





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC5585IUF#PBF

Número de pieza:	LTC5585IUF#PBF
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción del producto	RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN
Hojas de datos:	 <a href="#">LTC5585IUF#PBF.pdf</a>
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	6517 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

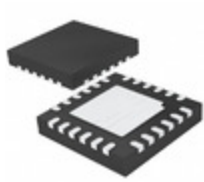
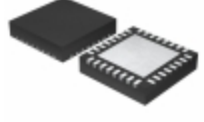
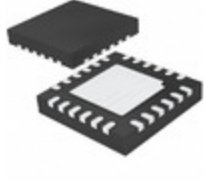
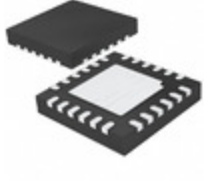
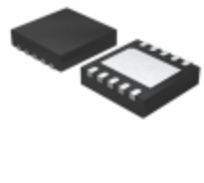
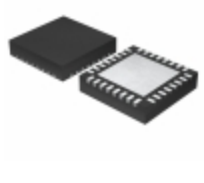
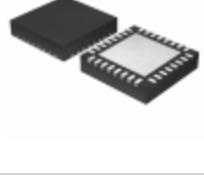
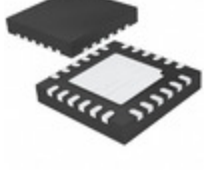
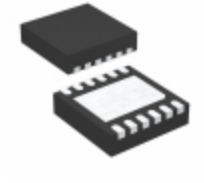
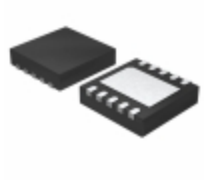
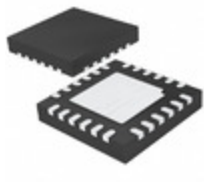

## Especificaciones de LTC5585IUF#PBF

NÚMERO DE PIEZA	LTC5585IUF#PBF
FABRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓN	RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6517 pcs
FICHA DE DATOS	 <a href="#">LTC5585IUF#PBF.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.75 V ~ 5.25 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	24-QFN (4x4)
SERIE	-
FRECUENCIA RF	400MHz ~ 4GHz
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	24-WFQFN Exposed Pad
P1DB	16dBm
OTROS NOMBRES	LTC5585IUF#PBF
FIGURA DE RUIDO	13.5dB
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FRECUENCIA	400MHz ~ 4GHz
GANANCIA	2.4dB
FUNCIÓN	Demodulator
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Demodulator IC 400MHz ~ 4GHz 24-WFQFN Exposed Pad
SUMINISTRO DE CORRIENTE	200mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	LTC5585

## Tags relacionados

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF	Distribuidor LTC5585IUF#PBF	Proveedor LTC5585IUF#PBF
Precio LTC5585IUF#PBF	LTC5585IUF#PBF Imágenes	Imagen LTC5585IUF#PBF
Hoja de datos PDF LTC5585IUF#PBF	Descargar la hoja de datos de LTC5585IUF#PBF	Hoja de datos LTC5585IUF#PBF
LTC5585IUF#PBF Stock	Comprar LTC5585IUF#PBF	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF	AD LTC5585IUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5585IUF#PBF
Analog Devices Inc. LTC5585IUF#PBF	Analog Devices, Inc. LTC5585IUF#PBF	

## Productos relacionados

 <p><b>LTC5584IUF#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN En stock: 15439 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5586IUH</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN En stock: 6761 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5584IUF#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 30MHZ-1.4GHZ 24QFN En stock: 7918 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5585IUF#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 400MHZ-4GHZ 24QFN En stock: 12435 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5582IDD#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN En stock: 6212 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5586IUH#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN En stock: 5434 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5586IUH#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: RF DEMOD IC 300MHZ-6GHZ 32QFN En stock: 11110 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5583IUF#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN En stock: 9163 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5587IDD#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN En stock: 7310 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5582IDD#TRPBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-10GHZ 10DFN En stock: 5406 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC5583IUF#PBF</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 40MHZ-6GHZ 24QFN En stock: 5154 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC5587IDD</b> Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 12DFN En stock: 5683 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>